

Tárgytematika / Course Description

Környezetvédelem alapjai

MÉLSBAT8262

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Schiller Ottília

Félév / Semester: 2017/18/2

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 6/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy oktatásának célja, hogy a hallgatók megismerjék a környezet- és a természetvédelem alapjait. Az oktatás során a környezetvédelmi ismeretek mellett, a természetvédelemmel, mint a környezetvédelem részterületével is megismerkednek a hallgatók. A kurzus lehetőséget nyújt a környezet- és a természetvédelem kialakulásának, jogi, hatósági szabályozásának megismerésére, a nemzetközi és hazai helyzetének áttekintésére. Az aktuális környezetvédelmi állapot megismerésén túl, a felmerülő problémákról és azok elhárításának, csökkentésének megoldásaival is találkoznak a hallgatók. Különös hangsúlyt kap az oktatás során az ipari termelés - kiemelve az élelmiszeripar - által okozott környezetterhelés.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Környezet- és természetvédelmi alapfogalmak. A környezet- és természetvédelem történeti áttekintése, nemzetközi környezet- és természetvédelem egyezmények.. A légkör, a víz-és a talajkészletek környezeti problémái. A városok környezeti problémái. Az élővilág környezeti problémái.. A gazdasági szektorok (energetika, ipar, közlekedés, turizmus) helyzete és hatásai.. Az agrártermelés helyzete és hatásai. Környezetünk állapotát befolyásoló tényezők. Környezetvédelem helyzete Magyarországon.

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

A tantárgy elfogadásának és a folyamatos számonkérésnek feltétele a hallgatók által (a szakdolgozatuk témájához alkalmazkodó) környezetvédelmi témában készített 4-5 oldalas esszé meghatározott határidőre történő beadása.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

1. Láng I. (2003): Agrártermelés és globális környezetvédelem. Mezőgazda Kiadó, Budapest. (Kötelező)

2. Rakonczay Z. (2002): Természetvédelem. Szaktudás Ház Kiadó, Budapest. (Kötelező)
3. Moser M. és Pálmai Gy. (1999): A környezetvédelem alapjai. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest. (Ajánlott)
4. Kerényi A. (2003): Környezettan - Természet és társadalom globális szempontból. Mezőgazda Kiadó, Budapest. (Ajánlott)